Inde	ex of	Clai	ims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/674,662	NGUYEN ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected	•
=	Allowed	•

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Vu B. Hang

A	Appeal
0	Objected

2625

						<u> </u>	_				ı r							<b>-</b>			
Clai	m					Date	<u> </u>		_			Cla	im				1	Date	<del>-</del>	· ·	Γ.
Final	Original	70/1/2										Final	Original								
	1	1				<u> </u>		_					51								Γ
	2	1											52								Γ
	3	1											53								Γ
	4	1						Г					54			_					Γ
	5	1											55							_	Γ
	6	1					Г						56								Γ
	7	1											57			_		_			Γ
	8	1				Π							58	$\Box$				Π	Π	Γ	Γ
	9	1											59					Π			Γ
	10	1					П	Π			1		60					T			Γ
	11	1											61								Γ
	12	1			$\Box$		<u> </u>					-	62								Γ
	13	1		_									63								Γ
	14	7					Г						64								T
	15	1											65	T				Π	Г		Γ
	16	1											66					<del>                                     </del>	1		Γ
	17	1	$\Box$	Г		Г	ऻ						67								Γ
	18	1					1						68					Π		-	T
	19	7									1 1		69					$\Box$			T
	20	1				Г	T		_	Г	1 1		70			Г					T
	21	1	_	┪	$\overline{}$	$\vdash$	Ι-			İ	1 1		71							Г	T
	22	1									1 3		72								Γ
	23			Г	_						1 1		73							Г	T
	24												74								Γ
	25												75	П			Г				Γ
	26	Π			T								76				Г				Γ
	27					Г			Г				77				Г				Т
	28	Π			П	Г			П				78	П			Г	Ĭ -			Γ
	29		Г	Г		П							79	П							Γ
	30					Г		Г					80						1		Ī
	31										1		81								Γ
	32			Π	Π					Γ	1		82		_						Γ
	33			_	i	П	П				1		83					П			Γ
	34				Г					T	1		84								Γ
	35							Т		Г	İ		85								Γ
	36					П			П	Г	1		86			Π					Τ
	37	Г							П		1		87								Τ
	38	厂						1	Г				88								Γ
	39	Π							Г				89								Ι
	40								L				90								Γ
	41										]		91								Γ
	42			Π				Ι			]		92								Γ
	43												93								Γ
	44									$\Box$	]		94								Ι
	45							$\coprod$			]		95								Ĺ
	46										]		96				匚				Ĺ
	47										]		97				┖	L	<u> </u>	<u> </u>	L
	48	L		L	L								98	<u> </u>				$\perp$	<u> </u>	_	L
	49			Ι ົ				1		1	J		99			l	<u> </u>				L
	50	_							-				100						_		

Cla	im				-	ate				
C12			-		L	Jace	<u>,                                    </u>		-	
Final	Original									
	51									
	52		$\neg$							
	52 53									
	54 55									
	55									
	56									
	57 58									
L	58									
	59	Ш		_	_					
	60 61						$\Box$			
	61		_		_					
	62									
	63 64 65	Ь	Щ						$\vdash$	
	64			$\dashv$		_				
	65			$\Box$	_			-		
	66 67	_	_							
	67									_
<u> </u>	68					_	-			
ļ	59			_				Н	$\vdash$	
	70	_	-		_			Н	_	
<b> </b>	72	-								
-	72	-	-			_	_	$\vdash$		
	74			$\vdash$	-	_		$\vdash$	-	
	69 70 71 72 73 74 75 76 77	$\vdash$					_		-	-
	76	$\vdash$							-	
	77	_	_							
	78						_	_		
	79					_				
	80 81									
	81	$\overline{}$								
	82		_							
	83 84									
	84									
	85									
	86 87						<u> </u>	L	L	
	87			$\Box$		<u> </u>	_			
	88	L				<u> </u>	Ш		_	<u> </u>
	89	L_		<u> </u>	Ш				<u> </u>	
<u> </u>	90	<u> </u>	L_	_	Ш	<u> </u>			_	_
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>					L	<u> </u>	
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	93	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
ļ	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>
-	95	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
-	96 97	⊢	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-
<u> </u>	98	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	├		-	-	-
<del></del>	99	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
	100	$\vdash$	$\vdash$	├—		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	

Claim Date   Image: District Control of the control		
101		
102		
102		
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118		_
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118		_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118		_
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118		_
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	‡	
110 111 112 113 114 115 116 117 118	#	_
112 113 114 115 116 117 118	$-\!\!\!+$	_
112 113 114 115 116 117 118		_
113 114 115 116 117 118	_	
114 115 116 117 118		_
116 117 118	1	_
116 117 118		_
117 118 119		
118	_	_
119    -	$\dashv$	_
120	-	_
121	+	_
123	+	
124	+	_
125	$\neg$	_
126		
127		
128	_	
129	-	_
130	-	_
131		_
132		
133		_
133 134 135	$\dashv$	_
136	$\neg$	_
137		
[   138		_
139	$\perp$	
140	-	
141	-	
142	-	
143	$\dashv$	
145		_
146		
147	$\dashv$	_
148		_
149	_1-	Ξ
150		